



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 640021, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

Основной государственный регистрационный номер: 1134501002283

Номер телефона: +73522255833. Адрес электронной почты: office@khm.zaural.ru

**в лице** Исполнительного директора Сопранцова Максима Леонидовича, действующего на основании доверенности № 868/Д-1 от 01.01.2023

**заявляет, что** Электродегидраторы типа ЭД, предназначенные для жидкостей и используемые для рабочих сред группы 1, с расчетным давлением от 1 до 4 МПа включительно и вместимостью от 3,2 до 250 м<sup>3</sup> включительно, относящиеся к оборудованию категорий 1 и 2 согласно приложению № 1 к ТР ТС 032/2013

**Изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 640021, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3683-140-00217298-2001 «Электродегидраторы и электрокоалесцеры»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8479899707.

Серийный выпуск

**соответствует требованиям** Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)

**Декларация о соответствии принята на основании** документов согласно перечню в приложении № 1 к настоящей декларации на одном листе

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия». Условия хранения - 8(ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок службы указывается в эксплуатационной документации на конкретное изделие. Действие настоящей декларации распространяется на продукцию, изготовленную с 19.07.2023 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.08.2028**

**включительно**

  
(подпись)



Сопранцов Максим Леонидович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

**ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.70103/23**

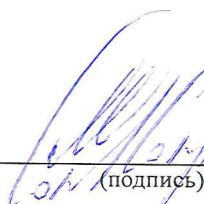
**Дата регистрации декларации о соответствии: 22.08.2023**



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.70103/23**

**Перечень документов, подтверждающих соответствие требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)**

1. Протокол испытаний № 085.947.15 от 17.08.2023 НИЦ «ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ» ООО «Квалитет-Эксперт» (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.21ЧС73)
2. Руководство по эксплуатации ЭГ-160-1,8-4-2-01.00.000 РЭ
3. Обоснование безопасности ЭД.00.000 ОБ
4. Технические условия «Электродегидраторы и электрокоалесцеры» ТУ 3683-140-00217298-2001
5. Паспорт сосуда «Электродегидратор Э-2/1 (чертежное обозначение ЭГ-160-1,8-4-2-00.00.000, заводской номер № 20-0361)
6. Расчет на прочность ЭГ-160-1,8-4-2-00.00.000 РР
7. Сборочный чертеж ЭГ-160-1,8-4-2-00.00.000 СБ
8. Протокол приемо-сдаточных испытаний № 26 от 17.07.2023
9. Акт пневмоиспытания № 46 от 01.06.2023
10. Акт визуального и (или) измерительного контроля № 24 от 31.05.2023
11. Акт гидроиспытания № 48 от 14.06.2023
12. Протоколы испытаний механических свойств сварного соединения: № 166 от 23.11.2022 и № 167 от 23.11.2022
13. Карта измерений корпуса сосуда ЭГ-160-1,8-4-2-00.00.000 КИ
14. Карта маркировки ЭГ-160-1,8-4-2-00.00.000 КМ
15. Карта-эскиз сварных соединений и методов контроля ЭГ-160-1,8-4-2-00.00.000 КТ
16. Комплект маршрутных сопроводительных листов № 01188 53812 на слесарно-сборочные работы
17. Комплект маршрутных сопроводительных листов № 01141.53707 на механические работы
18. Сведения о типовых технологических процессах: №№ 01190.08719, 01190.07250 (ТТП 01-94св), 01190.07891 (ТТП 04-96св), 01190.08640 (ТТП 08-101), 01290.08448 (ТТП 19-85св), 01203.08083 (ТТП 89-81), 01290.00921 (ТТП 21-50св)
19. Свидетельства об аттестации технологии сварки: №№ АЦСТ-69-02129, АЦСТ-69-02171, АЦСТ-69-02175, АЦСТ-69-02380
20. Свидетельства об аттестации сварочного оборудования: №№ АЦСО-61-04051, АЦСО-20-02740, АЦСО-61-03588, АЦСО-61-03589, АЦСО-61-04299
21. Аттестационные удостоверения специалистов сварочного производства: №№ СУР-12АЦ-И-22344, СУР-12АЦ-И-22441, СУР-12АЦ-И-21789, СУР-12АЦ-И-22706, СУР-12АЦ-И-22265, СУР-12АЦ-И-22970, СУР-12АЦ-И-22971, СУР-12АЦ-И-22966, СУР-12АЦ-И-22977, СУР-12АЦ-И-22707
22. Сертификаты качества на материалы
23. Документы о подтверждении соответствия комплектующих изделий
24. Свидетельство об аттестации лаборатории неразрушающего контроля № ЛНК-056А0144
25. Заключение о состоянии измерений в центральной заводской лаборатории № 516
26. Сертификат соответствия системы менеджмента качества ООО «Курганхиммаш» № 20.1648.026 требованиям стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015

  
(подпись)



Сопранцов Максим Леонидович  
(Ф.И.О. заявителя)